

SAC

Para esclarecer dúvidas e receber opiniões, a Irmãos Fischer disponibiliza uma equipe altamente qualificada e treinada para atender seus consumidores.

Ligue grátis, teremos o maior prazer em atendê-lo:

Horário de Atendimento:

Segunda à quinta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 17:00h  
Sexta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 15:30h

sac

Serviço de Atendimento ao Consumidor

0800 47 3535

0800 729 3535

sac@fischer.com.br  
www.fischer.com.br

Garantia

A Coifa Talent Fischer é garantida por doze (12) meses, a contar da data da compra, sendo 3 meses de garantia legal e 9 meses de garantia contratual, desde que observadas e respeitadas as disposições legais aplicáveis, referentes aos defeitos de material ou fabricação. O conserto ou substituição de peças defeituosas durante a vigência desta garantia se dará somente nas localidades onde a Irmãos Fischer S/A mantém postos de serviços autorizados, a partir da apresentação da NOTA FISCAL de compra do produto. Postos de Serviços Autorizados são aqueles credenciados pela Irmãos Fischer e indicados no folheto de Rede de Postos Autorizados que acompanha seu produto, os quais estão autorizados somente a utilizar materiais e acessórios aprovados pela própria Irmãos Fischer S/A. O consumidor perderá totalmente a garantia quando:

- O produto não for manuseado em condições normais (de acordo com o manual de instruções), ou não for utilizado para fins a que se destina (uso doméstico).

- O produto for violado, desmontado ou adulterado fora dos postos de serviços autorizados.

- O defeito do produto decorrer de acidentes de transporte, mal-acondicionamento, uso inadequado, agente da natureza ou maus tratos.

- Forem incorporados ao produto peças e componentes não originais ou acessórios não recomendados pela Irmãos Fischer S/A.

- For instalado em rede elétrica imprópria.

- Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da plaqueta de identificação do aparelho.

Esclarecimentos:

- A garantia regulamentar oferecida por Irmãos Fischer S/A, pressupõe-se a produtos encaminhados/consertados pelos Postos de Serviço Credenciados.

Para produtos de bancada e secadora:

- Corre por conta do consumidor o transporte do produto ao referido posto e as despesas decorrentes do mesmo.

- No caso do posto credenciado oferecer atendimento a domicílio, subentende-se que se trata de serviço complementar não incluído na presente garantia, devendo a taxa da "visita" ser paga pelo consumidor.

Para produtos embutidos:

- No caso do posto credenciado oferecer atendimento a domicílio, trata-se de serviço complementar incluído na presente garantia, sendo a taxa da "visita" paga pela Irmãos Fischer S/A.

Observação:

A Irmãos Fischer S/A não autoriza qualquer pessoa ou entidade a assumir, por sua conta, outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui explicitadas.

A Irmãos Fischer S/A reserva-se o direito de alterar o produto e as especificações deste manual sem prévio aviso.

QUALIDADE

Irmãos Fischer

ASSEGURADA

IRMÃOS FISCHER S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO

Rodovia Antônio Heil - km 23 - Fone (47) 3251-2000 - Fax (47) 3350-1080 - Caixa Postal 255 - CEP 88352-502 - Brusque - Santa Catarina - Brasil  
fischer@fischer.com.br - http://www.fischer.com.br - CNPJ: 82.984.287/0001-04 - Inscr. Estadual: 250.176.475

VISITE NOSSO SITE E CONFIRA!

\* Nossa linha completa de produtos:  
eletrodomésticos, bikes e construção civil.

\* Receitas elaboradas pelo nosso Gourmet!

6

Cuidados

Ler atentamente as instruções contidas neste manual antes de instalar ou utilizar seu produto Fischer;

Este produto é para uso doméstico. A utilização para fins comerciais ou industriais não estará coberta por garantia por parte do fabricante;

Antes de ligar a coifa, verificar se a tensão da rede é compatível com a tensão do produto, bem como se a instalação elétrica (fios, tomadas e disjuntores), comporta o mesmo (vide características técnicas);

Nunca utilizar extensões elétricas ou benjamins e também não operar o produto com os pés descalços, para evitar risco de choque elétrico.

Alertas de segurança

Certificar-se de que a tomada ou outro tipo de conexão em que será ligado o produto, está dimensionada para o mesmo. A tomada ou conectores e a fiação elétrica deverão suportar a corrente/ potência/ tensão informadas para o produto na tabela de características técnicas;

Este produto prevê aterramento. Para segurança a rede da residência deverá contemplar sistema de aterramento;

Nunca usar o neutro da rede para aterramento;

Verificar com um electricista se há sobrecarga no circuito de força;

A tomada ou conector em que será ligado o plugue do produto, deverá ser de fácil acesso, para possibilitar fácil desconexão para efeito de manutenção, conserto ou instalação;

Se o produto apresentar marcas de queda ou danos na embalagem, o mesmo não deverá ser utilizado, pois pode não ser seguro para o usuário;

A fim de atender as normas de segurança e evitar danos, somente pessoal especializado deverá realizar o conserto ou manutenção deste produto. Isto se aplica também ao cabo de alimentação. Caso este apresente ou venha a apresentar defeitos ou danos, somente pessoa especializada ou o próprio fabricante deverão substituí-lo.

Sempre remover da tomada o cabo de alimentação para manutenção do produto (sempre puxar pelo plugue, nunca pelo cabo);

Não permitir que o cabo de alimentação toque superfícies quentes;

Retirar cuidadosamente o filme plástico de proteção do produto;

Não operar o produto perto ou debaixo de cortinas, materiais inflamáveis ou dentro de armários. Não apoiar objetos sobre o vidro da coifa;

Não deixar recipientes desassistidos durante a preparação de frituras, pois o óleo pode incendiar-se quando aquecido demasiadamente, podendo danificar a coifa;

Não flambar embaixo do depurador;

Não compartilhar o duto exaustor da coifa com outros aparelhos que também necessitem de exaustão;

Não deixar o produto desassistido quando em funcionamento;

ATENÇÃO: as partes acessíveis podem ficar quentes quando usadas com os aparelhos de cozinhar;

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades física, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de se evitar riscos de sufocamento ao brincar ou manusear estes resíduos;

Durante uma descarga eletrostática (ESD), é provável que este aparelho deixe de funcionar. Caso aconteça, desligar e ligar a coifa novamente, para voltar ao funcionamento normal;

Utilizar sempre produtos normalizados pelo INMETRO;

A Irmãos Fischer S/A não assume qualquer responsabilidade por ações que venham resultar em danos por uso inadequado, se estas providências não forem observadas.

6

Limpeza e manutenção

Para manter e proteger sua Coifa Talent FISCHER, siga as instruções abaixo:

Antes de efetuar qualquer operação de limpeza e manutenção, desconectar o produto da rede elétrica;

Não utilizar produtos abrasivos (saponáceos, esponjas de aço, etc.);

Limpar a área externa com água e detergente neutro e secar com um pano macio, ou utilizar produtos especiais para limpeza do inox;

Limpar sempre as partes em inox da coifa após o uso;

O filtro de alumínio deverá ser desmontado e lavado pelo menos uma vez por semana com água quente e detergente neutro. Filtro com acúmulo de gordura poderá permitir a passagem da oleosidade para o ambiente;

O bom desempenho do produto depende da frequência que é feita a limpeza do filtro de alumínio e da troca do filtro de carvão ativado (modo depurador);

Existe um risco de incêndio se a limpeza não for realizada em conformidade com as instruções;

Trocar o filtro de carvão ativado sempre que o mesmo estiver saturado. De qualquer forma, recomendamos a troca do mesmo a cada seis meses;

A substituição do cabo de alimentação deverá ser feita somente por pessoal especializado. Recomendamos que a manutenção ou conserto do produto seja feito pela Rede de Postos Autorizados Fischer. É imprescindível que tais atividades sejam feitas por pessoal qualificado.

Substituição da lâmpada

Antes de substituir a lâmpada assegurar-se de que a coifa está desconectada da rede elétrica;

Trocar a lâmpada por uma nova de potência igual a indicada na tabela de características técnicas do produto. Recomendamos que a troca seja feita através da Rede de Postos Autorizados Fischer.

Para ter acesso a lâmpada, desrosquear a luminária até soltar-se.

7

Coifa de parede TALENT

Fischer

Manual de instruções

Parabéns

AO COMPRAR UM PRODUTO COM A MARCA FISCHER, VOCÊ FAZ A ESCOLHA CERTA!

Sumário

Identificando o produto.....

02

Itens que acompanham o produto.....

02

Características técnicas .....

02

Instruções de instalação.....

03

Utilizando o produto.....

05

Cuidados .....

06

Alertas de segurança.....

06

Limpeza e manutenção .....

07

SAC .....

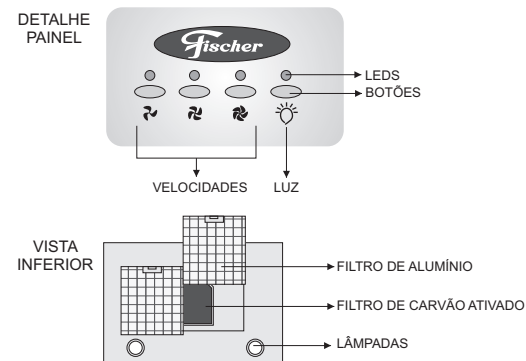
contra capa

Garantia .....

contra capa

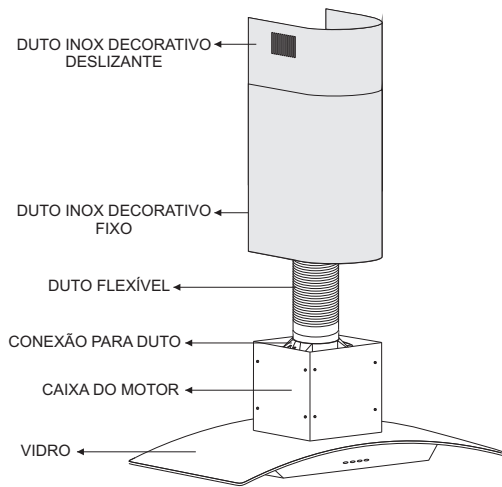
7

## Identificando o produto



ITENS QUE ACOMPANHAM  
O PRODUTO:

- 01 Manual de Instruções
- 01 Rede de Postos Autorizados
- 01 Kit de fixação
- 01 Gabarito para fixação
- 01 Duto flexível para exaustão
- 01 Conexão para duto flexível
- 01 Filtro de carvão ativado
- 01 Suporte fixação para base da coifa
- 01 Suporte fixação para duto decorativo fixo
- 01 Suporte fixação para duto decorativo deslizante



## Instruções de instalação

EMBUTIMENTC

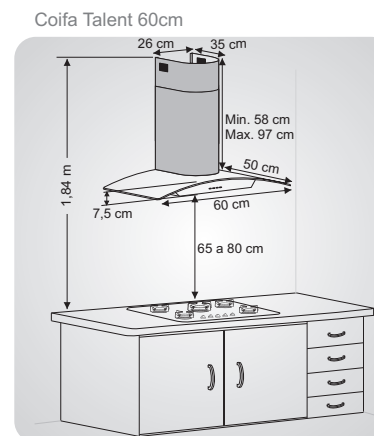
**IMPORTANTE!**  
**VERIFIQUE OS ALERTAS DE SEGURANÇA**  
**DESCRITOS NO VERSO DESTE MANUAL.**

A instalação do produto deverá ser providenciada pelo usuário através da assistência técnica credenciada, não sendo coberta pela Fischer. Qualquer dúvida quanto a instalação ou uso, solicitamos entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor: **SAC 0800 47 3535 ou 0800 729 3535.**

## PRIMEIROS PASSOS

Antes de começar a instalação do produto, verificar :

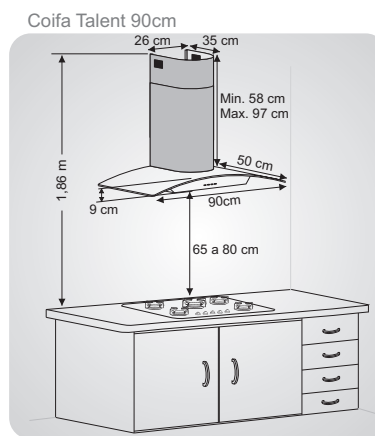
- A forma de trabalho da coifa: modo depurador (com filtro de carvão ativado), ou modo exaustor (sem filtro de carvão ativado).
- Para a instalação como modo exaustor, deverá ser providenciado o nicho (abertura no teto ou parede), para a passagem do duto flexível para o meio externo;
- Se o local onde será instalado o produto suporta um peso mínimo de 21kg;
- Se a superfície de instalação é resistente ao calor, a manchas e impermeável;
- Se a base da coifa ficará a uma distância mínima do fogão de 65cm e máxima de 80cm, independente do modo de utilização;
- Se o local de instalação estará livre de correntes de ar que comprometam o rendimento do produto;
- Se a tensão do produto é igual a tensão da tomada elétrica na qual será ligado e se a rede está aterrada.



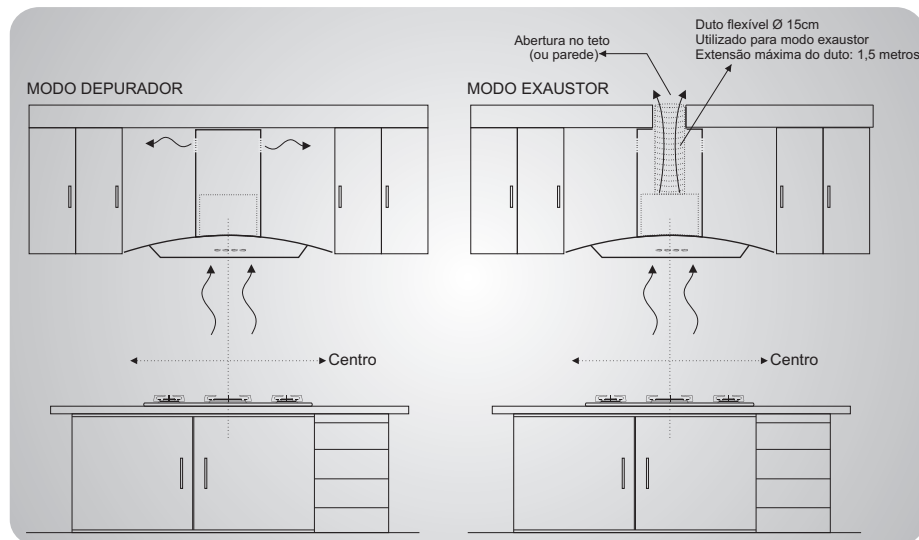
**IMPORTANTE:**

Verificar a distância do fogão até o teto antes de instalar a coifa. Se a distância for superior a 1,84m (60cm) ou 1,86m (90cm), deverá ser providenciado um projeto especial de instalação, caso contrário, a coifa não chegará até o teto ou ficará acima da altura máxima em relação ao fogão.

Para que a vazão seja eficiente, o duto flexível plástico não deve ultrapassar a distância de 1,5m até a área externa.

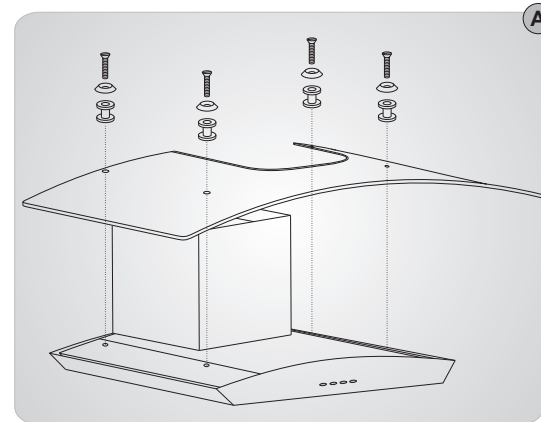


Abaixo, seguem duas **sugestões** de instalação da Coifa Talent Fischer:



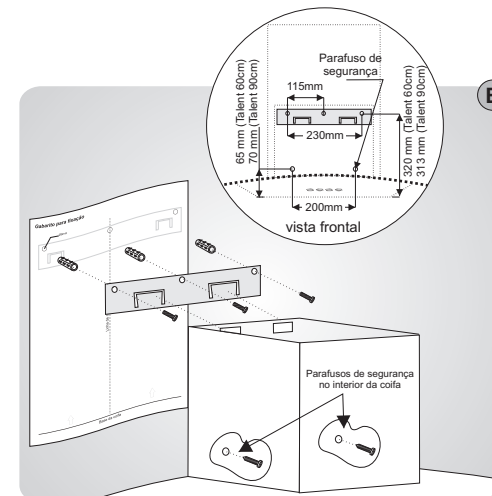
NOTA: Para fixação do produto, centralizar a linha de centro da coifa com o centro do fogão. Com uma trena, achar a altura entre o fogão e a base da coifa, conforme indicado neste manual (65 a 80 cm). Utilizar o gabarito de fixação e com um lápis marcar a posição dos furos para fixação da coifa. Verificar se a altura da coifa até o teto não é superior a altura máxima do duto de inox (vide desenho acima).

## Instruções de instalação



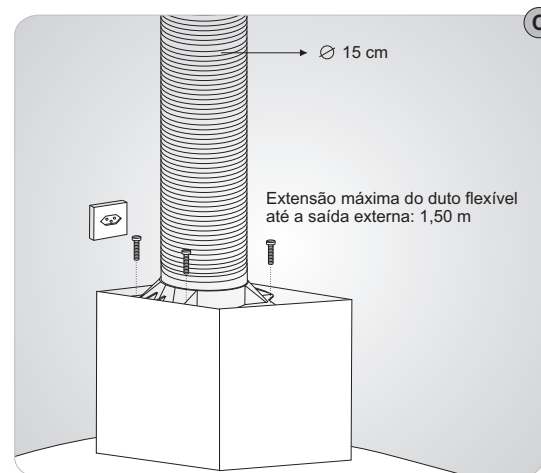
Preparar o local a ser instalado (modo exaustor, que necessita de saída de ar, ou depurador). Vide ilustração pág.03.

a) Fixar o vidro na base da coifa conforme desenho\*.



b) Após verificar o centro da coifa com o centro do fogão e a altura que o produto deverá ficar instalado (vide medidas pág. 03), demarcar a área a ser furada com o gabarito do suporte de fixação da coifa. Fixar o suporte na parede conforme marcação, com os parafusos e buchas, e fixar os parafusos de segurança no interior da coifa. Suspender a coifa até encaixá-la no suporte de fixação através das aberturas na parte posterior da base.

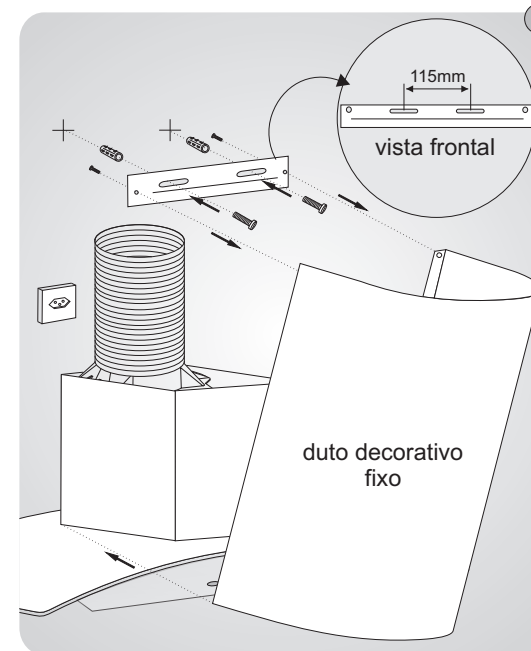
Preparar os fios para conectar o produto na rede elétrica. Os fios desta conexão deverão ficar alojados dentro dos dutos de inox da coifa. Contatar um electricista para a melhor forma de instalação elétrica do produto. Recomendamos que a instalação seja feita através da Rede de Postos Autorizados Fischer.



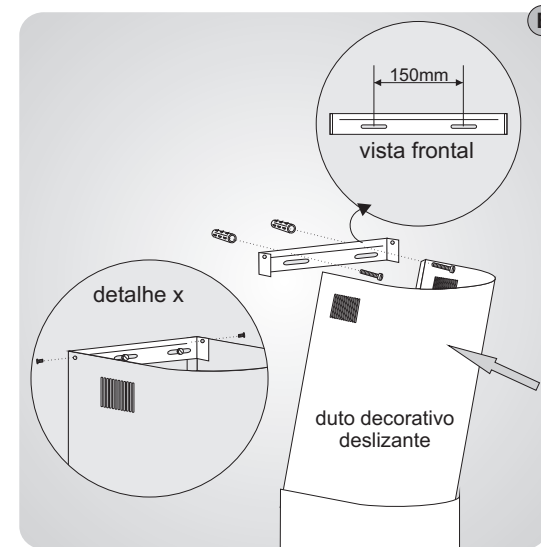
c) Fixar a conexão para o duto flexível com os parafusos e encaixar o duto plástico flexível (**SOMENTE NO MODO EXAUSTOR**).

d) Fixar com parafusos o segundo suporte no duto de inox decorativo fixo. Levar diagonalmente o duto até encaixar na base, marcar na parede o local para furação, afastar o duto, furar e colocar a bucha, recolocar o duto na base da coifa e parafusá-lo na parede.

\* Na Coifa Talent 60cm o vidro já vem fixado à base.

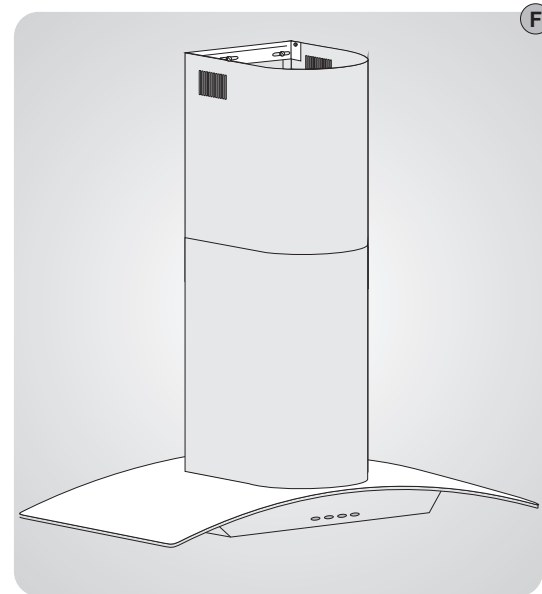


## Instruções de instalação



e) Conectar o produto à rede elétrica. Encostar o último suporte rente ao teto (onde o duto deslizante ficará encostado), e fixá-lo com os parafusos e buchas. A próxima etapa é passar o duto deslizante por dentro do duto fixo e parafusá-lo no suporte (detalhe x).

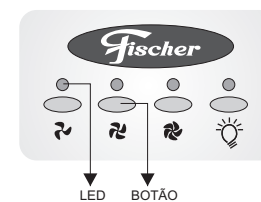
f) Após todo procedimento, a coifa estará pronta para utilização.



### Utilizando o produto

Para iniciar o processo de exaustão/depuração, basta pressionar o botão correspondente a velocidade desejada, a coifa ligará automaticamente, acendendo o LED correspondente a opção desejada.

-  Liga/ Desliga - Velocidade 1
-  Liga/Desliga - Velocidade 2
-  Liga/Desliga - Velocidade 3
-  Acendimento das Lâmpadas



Para a opção de utilização como modo depurador, é necessário a utilização do filtro de carvão ativado, que irá filtrar a gordura, limpando o ar que retorna ao ambiente. Se for utilizar como modo exaustor, não é necessário a utilização deste filtro. Para o encaixe do filtro de carvão, basta desencaixar o(s) filtro(s) de alumínio e fixá-lo através da base imantada. Após, reencaixar o(s) filtro(s) de alumínio.

